

## 审批意见:

泰环审报告表〔2021〕K2号

一、蒙牛乳业泰安有限责任公司蒙牛冰淇淋车间智能化升级改造项目为改扩建项目，位于泰安高新区中天门大街669号蒙牛乳业泰安有限责任公司冰淇淋车间内。项目投资3000万元（其中环保投资15万元），占地面积1500m<sup>2</sup>，主要在冰淇淋车间内对现有生产线进行升级改造，拆除车间现有1条688隧道线、1条1250隧道线，在其原位置建设1条688多功能隧道线、1条双螺旋生产线，更新老化罐，并对部分配套设备进行升级替换。项目建成运营后，冰淇淋产能提升到13440t/a。

在全面落实报告表及本批复提出的环境保护措施后，主要污染物可达标排放。我局同意环境影响报告表中所列建设项目的地点、性质、规模、工艺和拟采取的环境保护措施。

### 二、项目设计、建设及运营中应重点做好的工作

1. 项目区不得设置燃煤(油)锅炉。项目3台燃气锅炉安装低氮燃烧器，燃烧废气分别经3根15米高排气筒排放，颗粒物、SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub>排放浓度须达到《锅炉大气污染物排放标准》(DB37/2374-2018)表2重点控制区要求。项目使用的油墨须符合《油墨中可挥发性有机化合物(VOCs)含量的限值》(GB38507-2020)。喷码机喷码及清洗过程中挥发的有机废气在车间内无组织排放，厂界VOCs浓度须达到《挥发性有机物排放标准 第7部分：其他行业》(DB37/2801.7-2019)表2限值要求，厂区内VOCs无组织排放监控点浓度须达到《挥发性有机物无组织排放控制标准》(GB37822-2019)要求。

2. 项目废水要做到雨污分流、清污分流。项目无新增定员，不新增生活污水；生产废水排入厂区内污水处理站处理，达到《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T31962-2015)A级及泰安市第二污水处理厂进水水质要求后，排入泰安市第二污水处理厂深度处理。要对各排污管道、污水处理设施、固体废物暂存场所等采取防渗措施，防止污染地下水和土壤。

3. 要通过采取选用低噪声设备；合理布局，基础减振；所有高噪声设备均安置在室内进行隔声处理，同时加强设备的维护保养，并定期检修；严禁使用高噪声设备等措施降低项目噪声排放对周边环境的影响，确保厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类标准要求。

4. 严格按照有关规定，落实各类固体废物的收集、处置和综合利用措施。废液碱桶、废酸性清洗剂桶由厂家回收用作原始用途。废包装物(纸箱、塑料膜等)收集后外售综合利用。喷码机清洗废液、废油墨墨盒、废溶剂盒、废润滑油、废润滑油桶属于危险废物，应委托有资质的单位集中处置。一般工业固体废物贮存场所执行《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》(GB18599-2001)及修改单；危险废物贮存场所执行《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)及修改单。

5. 严格落实污染物排放总量控制。项目建成后，全厂主要大气污染物排放量须控制在总量确认书总量指标之内。

6. 要加强环境风险防范，及时修订环境风险应急预案并定期进行演练。要积极做好生态保护工作，严格落实报告表提出的生态保护措施，降低项目建设对周围环境影响。

7. 要按照《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》(环发〔2015〕162号)要求，落实建设项目环评信息公开主体责任，在工程开工前、建设过程中、建成和投入生产或使用后，及时公开相关环境信息。要加强与周围公众的沟通，及时解决公众提出的环境问题，满足公众合理的环境诉求。

三、项目建设必须严格执行配套的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用的“三同时”制度。项目竣工后，你单位须按规定程序开展该项目竣工环境保护验收，经验收合格后方可正式投入使用。

四、建设项目的环境影响报告表经批准后，若该建设项目的性质、规模、地点、工艺或者防治污染的措施等发生重大变动，且可能导致环境影响显著变化(特别是不利环境影响加重)的，要重新报批该项目环境影响报告表。自环境影响报告表批复文件批准之日起，如超过5年方决定开工建设的，环境影响报告表应当报我局重新审核。

经办人：侯莉

2021年1月15日